



PROGENESIS TOPNOTCH

OCD DETOUR SHARA 38368 VG-87-4YR-USA

RONELEE MIDNIGHT DETOUR

OCD YODER SHARA 3185 VG-87-5YR-CAN

WOODCREST MOGUL YODER

S-S-I SPRSIRE SHARA 8547 GP-83-3YR-USA

GPA LPI +3216 PRO\$ 1767

DPF RDF BLF CNF BYF MWC CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

Reg. #: HO840M3149758404

aAa: 345216

DMS: 345,456

Data nascita: 06/13/2018

Kappa Caseina: AA

Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE G Allev. G Figlie 85% Att. GPA 24*DEC

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
-231	53	+0.55	22	+0.24
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
102	106			

TRATTI GESTIONALI Immunity **107**

Longevità	110	Immunità vitelli	103
Cellule somatiche	106	Facilità al parto	105
Fertilità delle figlie	105	Facilità al parto delle figlie	106
Punteggio Condizione Corporea	105	Velocità di mungitura	99
Resistenza alle Mastiti	106	Temperamento	96
Persistenza Lattazione	100	Resistenza Malattie Metaboliche	104

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 82% Att. GPA 24*DEC

Tipo	0	Forza Produttiva	-10
Apparato Mammario	6	Groppa	-7
Arti e piedi	0		

Profondità Mammella		Alta	5A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	1
Legamento		Debole	-1
Mammella Anteriore		Forte	3
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	12D
Mamm. Post. Altezza		Alta	10
Mamm. Post. Larghezza		Larga	3
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	9D
Lunghezza Capezzoli		Corti	5C
Angolo del Piede		Basso	-5
Altezza Tallone		Alto	4
Qualità dell' Ossatura		Fine	3
Arti post. Vista lat.		Stangati	4S
Arti post. Vista post.		Vaccini	-2
Statura		Bassa	8B
Larghezza torace		Stretta	-6
Profondità		Poco profondo	-8
Angolosità		Rotonda	-7
Forza dei Lombi		Debole	-5
Angolo Groppa		Alto	4A
Larghezza agli Ischi		Stretta	-6

-10 -5 0 5 10